Conversió de CSV a PMB xml UNIMARC

Per a poder importar els exemplars (llibres) des d'un fitxer de text pla que té separadors (CSV) en el PMB, s'han de seguir les instruccions següents:

•Obrim el full de càlcul que ens servirà de plantilla amb l'OpenOffice.

•Si fem clic en els títols de les columnes del full de càlcul obtindrem informació de les dades que hem de posar-hi en cada una.

<u>A</u>	rchivo <u>E</u> d	litar	<u>V</u> er	<u>I</u> nser	tar <u>F</u> ormato	<u>H</u> erramien	tas <u>D</u> atos	Ve <u>n</u> ta	ina Ay <u>ı</u>	<u>i</u> da				
	<u> </u> - [9			ABC	ABC X		•			A Z MZ MA	š 📝 🛛 🔁	»
	👆 🗛	al			~ 1	0 🗸						№ .000		=
l F	21		[- F	ω Σ =		F RARRAS			<u></u>		. see		
	D		-	E	F	G	н	-	•		Α	B		С
sorá ol a	ue identifia	uo al		LO3	TÍTULO4	AUTOR1	COAUTOR	CC		1	ISBN	CÓDIGO DE BA	RRAS Fet	, e campo
vándose	un teiuelo a	n parti	ir de	_1	aaaaa	autor1	coautor1	Coa		2	1111		waaa eier	nplar. cre
Janaobo	un tojučio u	pure	" uc	2	bbbbb	autor2	coautor2	Coa		3	1111		2 bbb el.	inpical, on
le barras	han de ser	códi	qos	3	CCCC	autor3	coautor3	Coa		4	1111		3 ccc Los	código d
				4	dddd	autor4	coautor4	Coa		5	4444		4 ddd dife	rentes.
	Titulo2 5	1	itulo3	5	eeee	autor5	coautor5	Coa		6	5555		5 eeeeee	Э
	Titulo2 6	Т	itulo3	6	ffff	autor6	coautor6	Coa		7	6666		6 ffffffffff	
	Titulo2 7	T	itulo3	7	aaaa	autor7	coautor7	Coa		8	7777			3
	Titulo2 8	T	itulo3	8	hhh	autor8	coautor8	Coar		9	8888		8 hhhhhh	1
	Titulo2 9	T	itulo3	9	1111	autor9	coautor9	Coar		10	9999		9	-
		-		_	~					11				
										12				

•Sobre este full de càlcul introduirem les dades dels exemplars que desitgem importar en el PMB.

•Una vegada introduïdes les dades, seleccionarem "Arxiu->*Guardar com a..."* i farem clic sobre el botó "*Guardar*" en format CSV.

2	Guardar		×					
<u>N</u> ombre:	CSV_TO_PMB_xml_U	NIMARC)					
<u>G</u> uardar en la carpeta: SEscritorio								
<u>B</u> uscar otras carpetas								
▽ Tipo de ar <u>c</u> hivo: Texto CSV (.csv)								
Texto CSV		csv						
Documento HTML (Ope	enOffice.org Calc)	html						
Microsoft Excel 2007 X	ML	xlsx						
Microsoft Excel 2003 X	ML	xml						
<u>E</u> ditar configuración de filtros								
Guardar con contras	eña							
		Cancelar Guardar	\$					

•Triem en

el desplegable Joc de caràcters l'opció Europa occidental (ISO-8859-1). En Separador de camp el separador '|' (el podem obtindre polsant Alt Gr + 1). El "Separador de text" el deixem en blanc. Vegeu la figura.

Exportación de texto	×
Opciones de campo	Acentar
Juego de caracteres Europa occidental (ISO-8859-1)	Acebrai
Separador de campo:	<u>C</u> ancelar
Separador de texto	Ay <u>u</u> da
✓ Guardar <u>c</u> ontenido de la celda tal cual □ <u>A</u> ncho de columna fijo	

•Este procés generarà un fitxer CSV que podrem importar des del PMB. Per a això anirem a la pestanya "Administració->Conversions/Export.->Conversions". Utilitzant el botó "Examinar" seleccionarem el fitxer CSV. En el desplegable triarem l'opció "CSV \rightarrow UNIMARC ISO 2709".

Descarrega el fitxer a convertir								
Fitxer a convertir :	/home/lliurex/Desktop/CSV_T(Browse							
Podeu també fer una càrrega prèv	via copiant el fitxer al servidor							
dins el directori temp, reanomenant el fixter convert.fic i								
deixant el camp de dalt buit. Després, seleccioneu el tipus de fitxer i cliqueu								
el botó 'Inicia la conversió'.								
CSV -> UNIMARC ISO 2709								
CSV -> UNIMARC ISO 27								
CSV -> UNIMARC ISO 27								
Notes sobre la conversió CSV a	a PMB xml UNIMARC							
Notes sobre la conversió CSV a	a PMB xml UNIMARC							
Notes sobre la conversió CSV a Per a poder realitzar la importació	<u>a PMB xml UNIMARC</u> ó de dades a partir d'un fitxer de text amb separadors (CSV), podeu							
Notes sobre la conversió CSV a Per a poder realitzar la importació utilitzar la <u>plantilla següent</u> en form	à PMB xml UNIMARC ò de dades a partir d'un fitxer de text amb separadors (CSV), podeu mat ODS (full de càlcul d'OpenOffice) i emplenar-la seguint les							
Notes sobre la conversió CSV a Per a poder realitzar la importació utilitzar la <u>plantilla següent</u> en forr instruccions següents.	<u>a PMB xml UNIMARC</u> ò de dades a partir d'un fitxer de text amb separadors (CSV), podeu mat ODS (full de càlcul d'OpenOffice) i emplenar-la seguint les							
Notes sobre la conversió CSV a Per a poder realitzar la importació utilitzar la <u>plantilla següent</u> en forr instruccions següents.	a PMB xml UNIMARC ó de dades a partir d'un fitxer de text amb separadors (CSV), podeu mat ODS (full de càlcul d'OpenOffice) i emplenar-la seguint les							
Notes sobre la conversió CSV a Per a poder realitzar la importació utilitzar la <u>plantilla següent</u> en forr instruccions següents.	à PMB xml UNIMARC ó de dades a partir d'un fitxer de text amb separadors (CSV), podeu mat ODS (full de càlcul d'OpenOffice) i emplenar-la seguint les							
Notes sobre la conversió CSV a Per a poder realitzar la importació utilitzar la <u>plantilla següent</u> en forr instruccions següents.	a PMB xml UNIMARC ó de dades a partir d'un fitxer de text amb separadors (CSV), podeu mat ODS (full de càlcul d'OpenOffice) i emplenar-la seguint les							
Notes sobre la conversió CSV a Per a poder realitzar la importació utilitzar la <u>plantilla següent</u> en fore instruccions següents.	à PMB xml UNIMARC ó de dades a partir d'un fitxer de text amb separadors (CSV), podeu mat ODS (full de càlcul d'OpenOffice) i emplenar-la seguint les							
Notes sobre la conversió CSV a Per a poder realitzar la importació utilitzar la <u>plantilla següent</u> en forr instruccions següents.	a PMB xml UNIMARC ó de dades a partir d'un fitxer de text amb separadors (CSV), podeu mat ODS (full de càlcul d'OpenOffice) i emplenar-la seguint les							

Conversió CSV -> UNIMARC ISO 2709 fin	alitzat.
8 registres processats	100%
de l'arxiu nportació de registres a partir d'este fitxer nportació d'exemplars a partir d'este fitxer ja el fitxer convertit	Destinació (Inicia la ir Inicia la ir Descarreg
Llistat d'errors No s'ha produït cap error de conversió	Finalitza l'e

•Finalment triarem l'opció "Iniciar la importació dels exemplars a partir d'este arxiu".